Index of Claims

10/799,021

Examiner

Rodney Amadiz

Applicant(s)/Patent under Reexamination

PARK ET AL.

Art Unit

2629

√ .	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
	Interference

Α	Appeal
0	Objected

CI	Claim Date				Claim Date								$\neg$		aim	Date															
100	1111	<del></del>					<u> </u>								-	<u> </u>	allii	Date													
Final	Original	1/8/07							•		Final	Original										Final	Original						:		
	1	1										51						П					101	ГТ	Т	Т	Π			П	
	2	V										52								一	$\neg$		102		$\top$	丁	$\top$	T	Π	П	
	3	1						П				53	_										103		T	$\top$	$\top$	T	<u> </u>		
	4	0			_							54	Γ							$\neg$	$\neg$		104		_	1	T	1			_
	5	0	П									55	Т			$\neg$	コ	コ	$\neg$	寸	T		105	$\Box$	十	$\top$	✝	$\top$		П	_
	6	0	Н		_	_	_					56	<del>                                     </del>		$\neg$		$\neg$		$\neg$	7	ヿ		106		$\top$	十	$\top$	+	<u> </u>	H	$\neg$
	7	ō	Н	-		<del>                                     </del>						57	┪			_		7	┪	_	_		107		十	$\dagger$	$\dagger$	$\top$	<b>!</b>	H	
	8	ō	М		_	_	_			$\neg$		58				$\neg$	$\neg$	┪	ヿ	7	$\neg$		108		$\dagger$	┰	†	Ť		П	
	9	ō	Н	-	_	_	<del>                                     </del>	_				59	_			$\neg$	$\neg$	寸	7	$\neg$	$\exists$		109		$\top$	$\top$	+	+		Н	$\dashv$
-	10	0	Н			H	H		_		-	60	$\vdash$		_	-	$\dashv$	$\neg$	-	-	$\dashv$		110		+	o	+	+		H	-1
	11	ō	Н		_	-	$\vdash$	Н	-		<b>—</b>	61					$\dashv$	┪	寸	$\dashv$	$\dashv$		111		十	+	+	$\dagger$	$\vdash$	Н	$\neg$
-	12	1	Н		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H	$\vdash$	$\dashv$	-	62	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	$\neg$	-		-	$\dashv$	$\dashv$		112	$\vdash$	+	+	+	T	t	Н	$\dashv$
	13	<u> </u>	$\vdash$	-	$\vdash$	-	<del>                                     </del>	Н	$\vdash$	$\dashv$	_	63	$\vdash$	H	$\dashv$	$\neg$		-	+	-	$\dashv$	-	113	<del>                                     </del>	+	$\top$	$\dagger$	+	T	$\vdash$	$\dashv$
<del></del>	14	=	H					$\vdash$		$\dashv$	-	64	<del>                                     </del>		-			$\neg$	-	-	$\dashv$		114		+	+	+	+-	<u> </u>	H	$\neg$
-	15	=	-		├	$\vdash$		$\vdash$	-	$\dashv$	$\vdash$	65	$\vdash$	H		-				-	$\dashv$	.	115	$\vdash$	+	+	+	+-	$\vdash$	Н	$\dashv$
	16	=	$\vdash$	-	-	-	-	Н	_	-	-	66	⊢	$\vdash$	$\dashv$		-		$\dashv$	$\dashv$		-	116		+	+	+	+	H	H	$\neg$
	17	<del>-</del>	-	$\vdash$	-		-	Н		$\dashv$		67	⊢	H	$\dashv$		-		-1		-	$\vdash$	117		╅	╁	╁	+-	1		-
	18	⊢	-	$\vdash$	$\vdash$	-	-	-	-			68	⊢	H	$\vdash$	-			-	-		-	118		+	+	╁	+	╁	Н	-
	19	-	-	H	├		-	-	_	$\dashv$	-	69	₩	H	Н					ᅱ	-	-	119	$\vdash$	+	+	+	+	$\vdash$	Н	
	20	╁	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-	Н	$\vdash$	$\dashv$	-	70	├		$\dashv$	$\dashv$		$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	-		120		+-	+-	╁	╁	+-	Н	
	21	-	⊢	-	-	-	-			$\dashv$		71	├		-	-		$\dashv$	-	$\dashv$	-	-	121	-	+		╁	+	+	Н	
				$\vdash$	$\vdash$			Н		$\dashv$		72		H	-			-	-		-	-	122		┿		╌	╁	$\vdash$	Н	$\dashv$
-	22		-		-	-	-			$\dashv$	-	72	├				-	-		$\dashv$		$\vdash$	123	$\vdash$	+	╫	╁	+	+-		ᅴ
-	23		_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			$\dashv$	<u> </u>	73	├-	-		$\dashv$			-	긕		-		$\vdash$	+	+	+	┿	-	-	
┝	24	<u> </u>	_	_	_			Н	-	$\dashv$		74	⊢	_	$\dashv$	_		$\dashv$	-	-	_	<u> </u>	124		+	+	+		┼	-	
	25				<u> </u>	ļ	-	L.		ᆛ		75	<u> </u>	H	$\Box$			-	$\dashv$				125	$\vdash$	+	+	+-	+	⊢	Н	_
<u> </u>	26	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	v.					76	⊢	H	-			$\dashv$	$\dashv$	4		<b></b>	126	$\vdash$	+	+-	+	+	-	Н	_
<u> </u>	27	<u> </u>		_		-	ļ				<u> </u>	77	├	L	Н	$\dashv$	-		4	{			127	-	4-	+-		+	_	Н	_
<u> </u>	28	<u> </u>	_	_	<u> </u>		<u> </u>		_	_	-	78	<u> </u>	_			_					-	128	-	+	+-	+-	+-	-		_
<u> </u>	29	_	<u> </u>				_		_			79	<u> </u>			_		-				-	129	-	+	+	+-	+-	-	$\vdash$	$\dashv$
	30	_	_			$\vdash$					ļ	80	_	_		-	_	-	-4				130	-	4	+	+	+	₩	$\vdash$	_
	31	_				_	_				<u> </u>	81	<u> </u>				_	_	_	$\dashv$	_	_	131	-	4	4	_	-	ـــ		_
	32	_	Ш		_		_					82	_	Щ	$\Box$	•		_		_	_		132		4	+	$\downarrow$	╄	-	$\sqcup$	
ļ	33	<u> </u>	Ш	Ш	ļ	<u> </u>	<b> </b>	Ш		Щ	<u> </u>	83	<b>⊢</b> -	Щ	$\vdash$	_					$\dashv$	<u> </u>	133		+	+	+	+	₩	$\vdash \vdash$	_
	34	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	<b></b>	Щ		84	<u> </u>		$\vdash \vdash$	_	$\vdash$	_	4	_	$\dashv$	<u> </u>	134	$\vdash$	$\perp$	+	+-	+-		$\square$	_
	35		Ш				_	Ш	$\vdash$	Ц	.	85	<u> </u>	Ш			_	_	_	_	_	<u> </u>	135	├-	4		-	4	<u> </u>	-	
	36		Ш			_	_	Ш	Ш	Ш	<u> </u>	86	<u> </u>		$\sqcup$			_	_	_		<u> </u>	136	$\sqcup \bot$	4	4	1	_	<u> </u>	Ш	
<u></u>	37	<b> </b>		L	L.	_	L		L.,	Ш	<u> </u>	87	<u> </u>	Ш	Щ			_	_	1	_		137	$\sqcup$	$\perp$	$\bot$	$\perp$	1-	_	$\sqcup$	
	38	_	_	_	_					Щ		88	_	_		_		_	_				138	$\sqcup$	_ _	4	4	4	ـــــ	Ш	_
	39	<u></u>		L_	L_		L_	$\sqcup$	Ш	Ш		89	<u> </u>	<u> </u>				_	_	_			139			4	4	$\perp$	↓_	Ш	
<u></u>	40	<u> </u>	Щ	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L	L.			L.	Ш	<u> </u>	90	<u> </u>	L			$\Box$			ļ		<u>.</u>	140	⊢-	$\perp$	4	4	1_	<del>  _</del>	Ш	
	41	<u> </u>				Ļ		$\sqcup$		Ш		91	_	$oxed{oxed}$	Ш								141	$\sqcup$	$\perp$	$\perp$	_	$\perp$		Ш	
L	42	L	_	<u> </u>	<u> </u>	L	Щ	$\sqcup$		Ш		92	<u> </u>	L							_		142	$\sqcup \bot$	$\perp$	1	$\perp$	1	_	Ш	
	43	<u> </u>					<u> </u>			Ш		93	<u>L</u>	_	Ш								143	$\sqcup$	$\bot$		1	$\perp$	丄	Ŀ	
	44	<u> </u>	Ш				<u></u>		<u></u>	Ш		94	<u> </u>	$oxed{oxed}$								<u></u>	144	Ш				$\perp$			
	45						L		L	Ш		95	L	Ĺ					_]				145								
	46											96								]			146			⊥	L	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}} $			
	47											97											147			Ι					
	48	$oxedsymbol{oxed}$	Ш		<u> </u>		_					98							I				148		$oldsymbol{\mathbb{L}}$			$\perp$			
	49	$oxedsymbol{oxed}$										99					•						149				$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$				
L	50					1	1					100	1	1									150	П		Т	Т	T			